

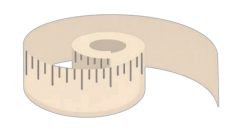


## 21 ふしぎなたんい

● ある国では、髪さの測り方がほかの国と全く違います。
『カロン』は『ハロン』の2倍と、『カロン』の ½を足した髪さで、『アロン』は『カロン』の2倍と、『アロン』の ½を足した長さです。『ヤロン』は『アロン』の2倍と、『ヤロン』の ½を足した長さのとき、ヤロンは、何ハロンになりますか。

問題を式に直して整理するとわかりやすいよ! たとえば、2行目の問題文は、 カロン= 2 ハロン+  $\frac{1}{2}$  カロン と書けるね。 ここから、カロンをハロンで表してみよう!





こた 答え



思考力・脳トレ小学生学習プリ









## コラボ教材

